

WHI 6KU40

Waschmaschine (6 kg)

Whirlpool



TOP 4

- 6th Sense – la regolazione automatica e ottimizzata del carico riconosce la quantità di bucato e adegua di conseguenza i parametri di lavaggio
- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- Display chiaro con indicatore del tempo residuo
- Fine ciclo tra – la preselezione fine programma intelligente

Bianco

WHI 6KU40
EAN 80 03437 72177 9

COMFORT

- **6th Sense** – la regolazione automatica e ottimizzata del carico riconosce la quantità di bucato e adegua di conseguenza i parametri di lavaggio

PROGRAMMI

- Programmi specifici per Cotone Eco 60 °C, Delicati, Misti, Lavaggio a mano, Lana, Sintetici, Breve 30', Jeans, Cotone
- Breve 30' – lavaggio rapido in 30 min

DOTAZIONE

- Controllo elettronico
- Riconoscimento schiuma

FUNZIONI SUPPLEMENTARI

- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- Stiro facile, Lavaggio intensivo, Centrifuga, Risciacquo e centrifuga, Riduzione del numero di giri, Scarico, Start/Pausa, Tasto cancellazione
- Opzione lavaggio a freddo
- Pulsante programma Breve

DISPLAY

- Display chiaro con indicatore del tempo residuo
- Possibilità di preselezione del tempo di inizio 1 – 23 ore
- Fine ciclo tra – la preselezione fine programma intelligente
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore separato del funzionamento di un programma
- service: Porta aperta, rubinetto dell'acqua di pompa, indicatore

VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza energetica A+++, classe di efficienza della centrifuga B¹
- Capacità max. di 6 kg

- Consumo energetico annuale: 170 kWh
- Consumo di acqua annuale: 9272 Litri
- Consumo energetico per ciclo (6 kg colorati 60 °C): 0,78 kWh

ALLACCIAMENTO E MISURE

- Fusibile: 10 A, tensione: 220-230 Volt/50 Hz, potenza: 2100 W
- Lunghezza del cavo di allaccio: 120 cm
- Peso lordo 74 kg, peso netto 72 kg
- Dimensioni (AxLxP): 84,5x59,5x52 cm
- Dimensioni (AxLxP): 88x64x58 cm
- Da incasso

SPECIFICHE TECNICHE

- Emissioni sonore acqua/centrifuga (potenza sonora): 59/77 dB(A) re 1pW

¹ Gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D